Index of Claims

Application/Control No.

10/782,888

10/782,88 Examiner

Nahid Amiri

Applicant(s)/Patent under Reexamination

YOKOTA, YASUNORI

Art Unit

3679

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral) Cancelled

Restricted

N Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

Claim		Date								
Final	Original	2/27/06								
	1	1								
	1 2 3 4 5 6 7 8						$\Box$			
	3	1		<u> </u>	_		L	_	_	Ш
	4	Щ	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	Ш
	5	4	_		_	<u> </u>		<u> </u>	_	Ш
	6	1	_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ы
	1	V	-		-	-	⊢	⊢	⊢	Н
-	9	<del>)</del>	-		-		⊢	⊢	$\vdash$	Н
	<b>M</b> 0.	۲	├─	-	⊢	$\vdash$	⊢	├	├	Н
	11		-	-	╁	$\vdash$	-	$\vdash$	┢	Н
	12	~	$\vdash$	-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
	13	<u> </u>		$\vdash$		T	I	Г		П
	11 12 13 14 15 16 17 18 19	1				Τ	Г	$I^-$		П
	15									
	16									
	17		匚							
	18	<u> </u>	L	L		_	<u> </u>			Ш
	19	<u> </u>	L_	<u> </u>			<u> </u>	<u>_</u>		Ш
	20	_	_	<u> </u>	L		L.	ㄴ	<u> </u>	Ш
	21	_	L	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	Н
	22	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	Н
	22 23 24	┝	├	_	-	-		ļ	ļ	Н
	25	-	⊢	-	-	⊢		├-	-	Н
	26	⊢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢	⊢	Н
	25 26 27 28	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	┝	Н
	28	$\vdash$	-	<del> </del>	┢	┢	┢	╁	┢	Н
	29				$\vdash$	<u> </u>	Т	$\vdash$	Т	Н
	30		Г			_		T	Г	П
	30 31 32 33 34									
	32									
	33									
	34	L	_	L						Ш
	35	_	<u> </u>	<u> </u>	_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	36	<u> </u>		_	_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$
	37	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>	$\vdash$	Н
	38 39	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	H	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$
	40	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	⊢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$
	41	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
	42		_	$\vdash$	<del> </del>	┢	H	<u> </u>	_	$\vdash \vdash$
	43	Т	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	Г	<del>                                     </del>	$\vdash$
	44			Г	Г			П	Г	П
	45				Г					П
	46									
	47									
	48			匚						
	49			L						Ш
	50			L						Ш

51 52 53 54 555 56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 64 65 66 67 70 71 72 73 73 74 74 75 76 77 78 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 79 88 88 88 89 90 90 91 91 91 92 93 94 94 95 99 99 100					Cla	im					Date	9			
51       52         53       54         55       55         56       57         58       59         60       61         62       63         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       81         82       83         84       85         86       87         88       89         90       91         91       92         93       94         95       96         97       98         99       99						ō						ĺ			
51         52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99					ına	gin								Ì	
51       52         53       54         55       55         56       57         58       59         60       61         62       63         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       81         82       83         84       85         86       87         88       89         90       91         91       92         93       94         95       96         97       98         99       99					i E	Ö									
53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99       99		<u> </u>	ļ.,				_	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L		
53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99       99		⊢	H			51			_	<u> </u>	-	_	_		
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		├	-			52	├-	-	-	-	-	<del> </del>	<del>-</del>	_	_
55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99       99		┝	-			54	-	-	-	H	$\vdash$	$\vdash$	_	-	$\vdash$
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		$\vdash$	$\vdash$			55	┝	-	┝	-	_	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	
57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         88       89         90       91         92       93         94       95         96       97         98       99		-	-			56	$\vdash$	$\vdash$	┢	┝	$\vdash$		_		
58       59         60       61         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         88       89         90       91         92       93         94       94         95       96         97       98         99       99	_	$\vdash$	$\vdash$			57	-	_	$\vdash$	H	$\vdash$	-	$\vdash$	_	_
59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       71         72       73         74       75         76       77         78       79         80       81         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99       99	_	H				58	$\vdash$		$\vdash$	┢	Н	<del>                                     </del>	┢═	$\vdash$	
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		Т				59			H	<u> </u>					
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-					60	$\vdash$		_	┢					
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99						61			$\vdash$	Г					
63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99						62									-
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99						63									
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99						64									
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 98						65									
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 98						66									
69						67									
70						68									
71						69		_							
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		L				70			<u> </u>	_		<u> </u>	匚	L	
73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		_				71									
74		_				72			_	L		_	_	_	
75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 97 98		_				73				L	L				
76		_				74									
78		<u> </u>				75	_			$oxed{oxed}$					
78		<u> </u>	L			76	_	_	_	_	_	_		_	_
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		<u> </u>	_			77	_	_	ļ		_			_	
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	_	<u> </u>	$\vdash$			78	_	_			_				
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		⊢	$\vdash$	.		90	$\vdash$	_	_	_		$\vdash$			Н
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		<u> </u>	H			94	┝		-	_		-	_	⊢	Н
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98		-	-			82	-		-		-	-	-	-	Н
84 85 86 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 97 98 99 99						83	-	-	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	-	-	H
85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98		-	$\vdash$					-	-		$\vdash$				$\vdash$
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		Н	H			85	$\vdash$	-	_	$\vdash$	Н		Н	-	$\vdash$
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		Н	Н			86	$\vdash$	Т		П	$\vdash$	Н	$\vdash$	Н	Н
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	_	Н	Н				$\vdash$	$\vdash$	-	Н		Н	П	М	Н
89 90 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 97 98 99 99 9	_	П	П			88	Г	П							Н
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		П	П				Г								П
91 92 93 94 95 96 97 98 99			П			90									П
92 93 94 95 95 96 97 98 99						91									
94 95 96 97 98 99						92									
95 96 97 98 98 99						93									
96 97 98 98 99															
97 98 99						95									
98 99		$oxedsymbol{oxed}$	Ш						Ш						Ш
99							Ш	_							Ш
		Щ				98	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		Ш	Ш				Щ	Ш
		_	Ш						Ш				Ш		Ш
			Ш	! <b>!</b>		100	L		Ш						L_J

Claim		Date								
Final	Original									
	101	-	⊢	$\vdash$	┢	├	-	⊢	H	$\vdash$
	102	$\vdash$	┝	┢	_	┝	-	┢━	-	
	102 103	$\vdash$	┢		_	┢	_	-		$\vdash$
	104	-	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	-	$\vdash$
	104 105		T			<u> </u>	_	_		П
	106			_						П
	107			$\vdash$			$\vdash$		Г	П
	108									
	109									
	110 111									
	111		匚		Ĺ			匚	Ĺ	
	112	Ш		$\Box$		Ĺ		$\Box$		
	113 114	<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	114	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	115	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	116	<u> </u>	├	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	117	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	-	<del> </del>	<del>  -</del>	-	$\vdash$	Н
	118 119	-	├		$\vdash$	┝	⊢	<u> </u>	_	Н
	120	-			-	$\vdash$	-	-		Н
	120	-	-	-					├-	$\vdash$
	121	-	$\vdash$	├	$\vdash$	├	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	121 122 123	$\vdash$	┝	├	-	┢	┢	$\vdash$		$\vdash$
	124		┢	┝╌	$\vdash$	-	┢	$\vdash$	┢	$\vdash$
	125	$\vdash$	-	$\vdash$			├-	-	-	H
	126	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
	127	<del>                                     </del>		$\vdash$	┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	Н
	124 125 126 127 128	_			$\vdash$	<u> </u>	_			Н
	129				Г					П
•	129 130							П		П
	131									
	132 133 134									
	133					匚	匚			
	134	L_	$oxed{\Box}$	$oxed{\Box}$		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	135 136	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u>L</u>	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	$ldsymbol{\sqcup}$	Ш
	136		$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	Ш
	137	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$		<b> </b>	Ш
	138	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	├-	<del>                                     </del>	H	Н
	139	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash\vdash$
	140 141	├	$\vdash$	$\vdash$	⊢	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	Н
	141	<del> </del>		<u> </u>	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		Н
	143		H	-	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$
	144	H			-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	145	$\vdash$	$\vdash$			-	$\vdash$		$\vdash$	Н
	146	-			Н		$\vdash$			$\vdash$
	147									Н
	148	П	$\vdash$	Т	Н	_	$\vdash$			Н
	149			М						Н
	150									